



N° 01428372

Registro N°9 - Neuquér

FOLIO 210. PRIMER TESTIMONIO. PROTOCOLO AUXILIAR. ACTA DE CONSTATACION. DIBLASI Lorena. ESCRITURA CIENTO UNO. En la ciudad de Neuquén, capital de la provincia del mismo nombre, República Argentina, a los veintiséis días del mes de abril de dos mil veinticuatro, ante mí Escribano Autorizante, comparece la señora Lorena DIBLASI, argentina, nacida el 08 de noviembre de 1981, quien manifiesta ser de estado civil soltera, Documento Nacional de Identidad 2

15

16

17

18

19

20

24

25

Provincia del Neuquén, capaz y a quien identifico bajo los términos establecidos en el inciso "a" del artículo 306 del Código Civil y Comercial de la Nación, por exhibición y compulsa de su documento el que en fotocopia certificada agrego. La compareciente solicita al autorizante me constituya en el domicilio Avenida Argentina 331 en la farmacia "Avenida" y luego a la calle Buenos Aires 1400, dentro del predio de la Universidad Nacional del Comahue, Instituto PROBIEN-CONICET, primer piso de esta ciudad y constate las muestras de los inyectables QDENGA e ISTIVAC4, utilizando microscopia de fluorescencia. Acepto el requerimiento y LEO a la compareciente, quien firma de conformidad, todo por ante mi, doy fe. FIRMADO: Lorena DIBLASI, ante mi Francisco Javier VALDES, es á mi firma y sello. Acto seguido, siendo las 17:05 horas me constituyo en cor pañía de la requirente en Avenida Argentina 331 en la farmacia "Avenida", ingresamos y la requirente se dirige hacia el empleado de la farmacia ante quien me presento y manifiesta llamarse Mauricio Celave y le solicita cuatro agujas, una caja de guantes estériles y los inyectables QDENGA e ISTIVAC4. Luego que la requirente haga la compra en la farmacia nos dirigimos hacia calle Buenos Aires 1400, dentro del predio de la Universidad Nacional de Comahue, Instituto PROBIEN-CONICET,

18

21

24

25



primer piso de esta ciudad, donde se encuentra presente el señor Nicolás Gustavo y el señor Alejandro Boaretto, quien manifiesta ser poseedor del I y ambos ser Licenciados Barboza, quien manifiesta ser poseedor del I en Biotecnología quienes acompañan a la requirente para el análisis de los inyectables QDENGA e ISTIVAC4. Nos dirigimos hacia la sala donde se encuentra un microscopio Marca Nikon, modelo Eclipse 80i, una computadora con software NIS-Elements Basic Resarch, y la requirente junto a sus acompañantes se ponen guantes estériles y la Licenciada Diblasi abre el inyectable QDENGA y puedo constatar la información que trae el inyectable que es la siguiente: QDENGA, laboratorio TAKEDA, lote 554163, vencimiento 03/04/2025 número de serie: 40032225862150 y la información del otro inyectable ISTIVAC4 es la siguiente: ISTIVAC4, lote Y3AO92V, vencimiento 31/12/2024, número de serie: 136R4DFF11FHEK. La requirente pone una muestra del diluyente del inyectable QDENGA en el porta objeto limpio, y observando en el microscopio la muestra del diluyente se ve gran material particulado y fluorescente que manifiesta la requirente que no se condice con el prospecto del material que declara que solo contiene cloruro de sodio y agua. El Licenciado Boaretto pone en el porta objeto una segunda muestra del diluyente del inyectable QDENGA, se observa la muestra en modo fluorescente, con el filtro 2 las partículas se ven azules y con el filtro 3 se ven verdes. Siendo las 19:12 horas se comienza a ver por el microscopio el inyectable ISTIVAC4, en el cual se observa una particula que mide ochenta y seis micro metros, y se observa fluorescencia y gran cantidad de material particulado. Se deja constancia que durante el transcurso de ambos procedimientos se tomaron capturas de pantalla de lo constatado que una vez procesadas formarán parte de la presente acta. Consultados los presentes si quieren agregar algo más, contestan negativamente por



ACTUACION NOTARIAL



N° 01428373

Escritano Adicripto Nº1

lo que siendo las 20:32 horas doy por finalizada el acta. Leo a la requirente, al señor Nicolás Gustavo Boaretto y al señor Alejandro Barboza, quienes firman de conformidad todo por ante mí, doy fe. FIRMADO: Lorena DIBLASI, Nicolás Gustavo BOARETTO, Alejandro BARBOZA, ante mi Francisco Javier VALDES, está mi firma y sello.



18

19

20

21

24

25



24 \_



## CONCUERDA NOTARIAL



0 0 6 2 0 5 2 4 CE CE SE DO CE CI DO CU

**AUXILIAR** PROTOCOLO\_\_\_\_

///CUERDA con su matriz, Escr. Nº 101 ,que obra al Folio

210

del Registro Notarial Nº Nueve de Neuquén Capital

autorizada por Francisco Javier VALDES

para la parte interesada

En mi carácter de adscripto de dicho Registro expido el

presente

primer testimonio en dos fojas de actuación notarial núme-

y firmo en el mismo lugar a los 10 días del mes de septiembre

del año 2024.

00620524



a Adscripto Nº I Registro Nº9 - Neuguén



COLEGIO DE ESCRIBANOS DE LA PROVINCIA
DEL NEUQUEN CORRESPONDE A LA
LEGALIZACIÓN Nº O 79 2717-



1. Istivac 4. Empaque secundario: estuche (lote, vencimiento, SN, GTIN)



2. Istivac 4. Empaque secundario: estuche frente

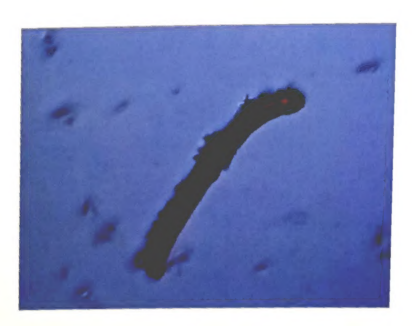
FROCIS JAVIER VALDES
Espidan Adscripto N° I
Agistro N° 2 - Heuquén



3. Istivac 4. Campo claro. 40x. Ramillete. Idéntica morfología (rara) vista previamente en el patrón de óxido de grafeno

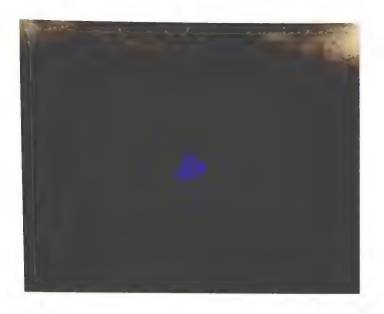


4. Istivac 4. Material particulado. Morfología idéntica a partículas observadas en vacunas contra el Dengue y COVID-19



5. Partícula grande extraña. Campo claro. 40x

ANI R VALDES
Encoune Adscripto N°1
Registro N°3-Neuquér)



6. Partícula grande extraña. Filtro 2. 40x



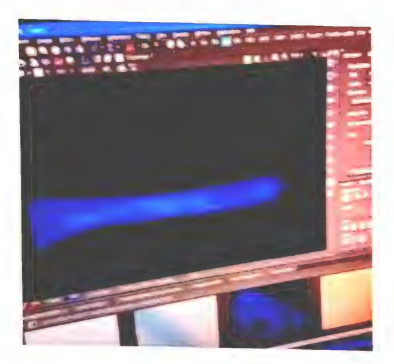
7. Partícula grande extraña. Presenta fluorescencia en Filtro 3. 40x



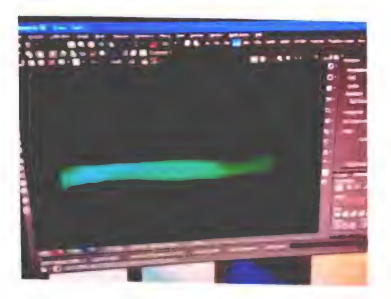
8. Partícula grande extraña. Presenta fluorescencia en Filtro 5. 40x



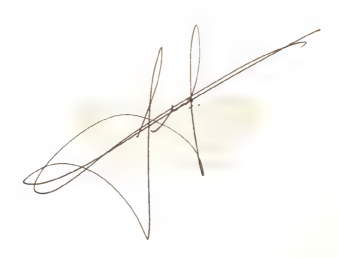
9. Partícula grande extraña. Morfología idéntica al patrón óxido de grafeno. Campo claro.



10. Partícula grande extraña. Morfología idéntica al patrón óxido de grafeno. Fluorescencia en Filtro 2 (azul). 40x



11. Partícula grande extraña. Morfología idéntica al patrón óxido de grafeno. Fluorescencia en Filtro 3 (verde). 40x

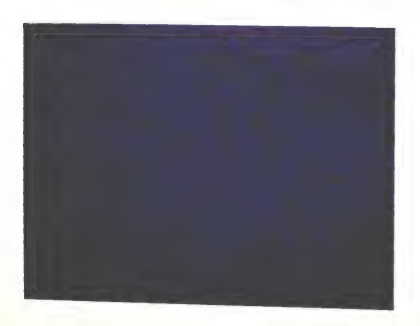




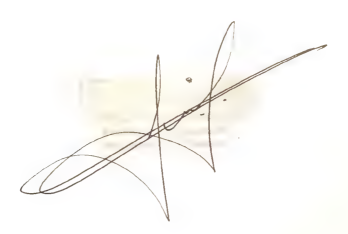
Qdenga. Campo claro. 40x.
 Lámina ramificada



2. Qdenga. Campo claro. 40x. Autofluorescencia



3. Qdenga. Campo claro. 40x. Abundante material particulado

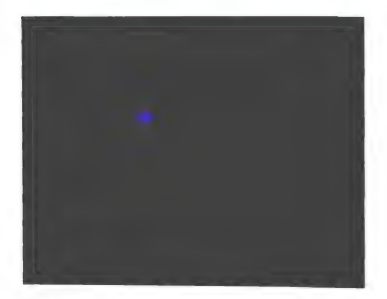




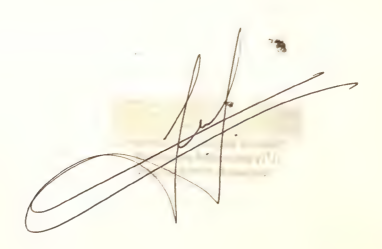
4. Qdenga. Campo claro. 40x. Material particulado

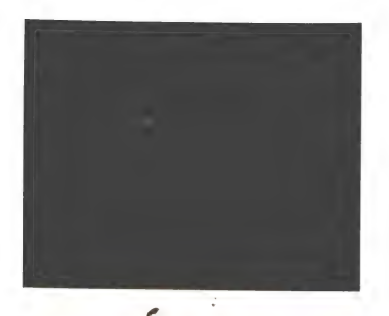


5. Qdenga. Partícula idéntica a óxido de grafeno.40x. Campo claro.



6. Qdenga. Partícula idéntica a óxido de grafeno. Filtro 2 (azul).





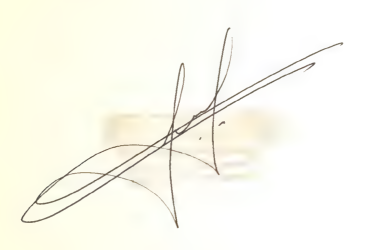
7. Qdenga. Partícula idéntica a óxido de grafeno. Filtro 3 (verde)

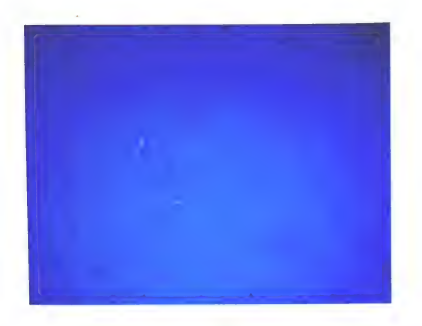


8. Qdenga. Campo claro. Material particulado, puntas fluorescentes



9. Qdenga. Campo claro. Barras rígidas con fluorescencia





10. Qdenga. Campo claro. Material particulado, puntas fluorescentes



11. Qdenga. Empaque primario



12. Qdenga. Jeringa prellenada

FRANCE O AVIENVALDES
Escrizon Adscripto N°1
Ry\_isto N°2 - Neuguér:



13. Qdenga. Empaque secundario: estuche (Lote, Vencimiento, GTIN)



14. Qdenga. Polvo Liofilizado

ANC A CE VALDES

Est is a Adsorbto N°1

Repetro N°9 - Maugué:

SCRIT

DEL NEUQUEN CORRESPONDE A LA LEGALIZACIÓN Nº OO 7 9 77 1.







## 0 0 7 9 2 2 1 7 CE CE SI NU DO DO UN SI

2 792217.w PROVINCIA DEL NEUGUEN

en virtud de la facultades conferidas por la Ley № 3264, Art. 131, inc. h), legaliza la firma y sello del Francisco Javier Valdes EL COLEGIO DE ESCRIBANOS DE LA PROVINCIA DE NEUQUEN, República Argentína,

Francisco Javier Valdes

6000 Escribano/a

Neuquen con Asiento en Registro Notarial Nº

S/S 1428372/73.-S/S CONCUERDA N° 620524 Foja Notarial Nº

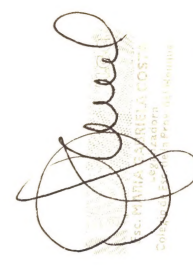
Estampilla Notarial No

Otros Acto: La presente legalización no juzga sobre el contenido y forma del documento.

11 de septiembre Neuquén

2024

00



Intervino

00792217

PROVIN BB I

ORIGINAL



